INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No T/EP2004/008226

A. CLASSIFI	CATION OF SUBJECT MATTER B05D7/00 B05D7/16	
		ŀ
	International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC	
B. FIELDS S	EARCHED umentation searched (classification system followed by classification symbols)	
IPC 7	B05D	
Documentation	on searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included. In the fields se	arched
	ta base consulted during the international search (name of data base and, where practical, search terms used	'
EPO-Int	ernal, WPI Data, PAJ	
	INTS CONSIDERED TO BE RELEVANT	Relevant to claim No.
Category *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the relevant passages	
х	DE 199 48 004 A (BASF COATINGS AG)	1-20
"	12 July 2001 (2001-07-12)	
] [cited in the application page 14, line 13 - line 18	
	page 14, Time 13 Time 15 page 16, line 24 - line 55	
	examples 1-3	
E	DE 103 11 476 A (BASE COATINGS AG)	1-20
	23 September 2004 (2004-09-23)	
	examples 1,2; table 1	
Α	DE 101 24 277 A (BASF COATINGS AG)	1-20
	28 November 2002 (2002-11-28)	
1	claims; examples	
A	DE 101 24 576 A (BASF COATINGS AG)	1-20
	12 December 2002 (2002-12-12) claims	
1		<u> </u>
Furt	her documents are listed in the continuation of box C.	in annex.
Special ca	ategories of cited documents: "T" later document published after the in	
A docum	ent defining the general state of the art which is not clied to be of particular relevance invention or the continuous will be continuous and the principle or the continuous clied to be of particular relevance invention	heory underlying the
'E' earlier	document but published on or after the International "X" document of particular relevance; the	Of be considered to
filing (ent which may throw doubts on priority claim(s) or involve an inventive step when the control is also the actable to a priority data of another the control of particular relevance; the	locument is taken alone
diatio	on or other special reason (as specified) cannot be considered to involve an document is combined with one or i	inventive step when the nore other such docu-
other	means means in the letters of fine date but	ous to a person skilled
later t	ent published prior to the international filing date but than the priority date claimed "&" document member of the same pater than the priority date claimed ".&" document member of the same pater than the priority date claimed ""	
Date of the	actual completion of the international search Date of mailing of the international search	заки героп ,
9	9 November 2004 18/11/2004	
Name and	mailing address of the ISA Authorized officer	
	European Palent Office, P.B. 5818 Palentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016	

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Information on patent family members

international Application No PT/EP2004/008226

Patent document cited in search report		Publication date		Patent family member(s)	Publication date
DE 19948004	A	12-07-2001	DE AU BR CA WO EP JP MX US	19948004 A1 7914900 A 0014603 A 2388518 A1 0125307 A1 1218434 A1 2003511498 T PA02003475 A 6632915 B1	12-07-2001 10-05-2001 11-06-2002 12-04-2001 12-04-2001 03-07-2002 25-03-2003 20-08-2002 14-10-2003
DE 10311476	Α	23-09-2004	DE WO	10311476 A1 2004082853 A1	23-09-2004 30-09-2004
DE 10124277	A	28-11-2002	DE BR WO EP JP US	10124277 A1 0208072 A 02094955 A1 1399516 A1 2004529766 T 2004115356 A1	28-11-2002 02-03-2004 28-11-2002 24-03-2004 30-09-2004 17-06-2004
DE 10124576	A	12-12-2002	DE CA WO EP US	10124576 A1 2442545 A1 02096572 A2 1417040 A2 2004077750 A1	12-12-2002 05-12-2002 05-12-2002 12-05-2004 22-04-2004

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen
T/EP2004/008226

A. KLASSIF IPK 7	nzierung des anmeldungsgegenstandes B05D7/00 B05D7/16				
Nach der inte	ernationalen Patentidassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassi	fikation und der IPK			
	CHIERTE GEBIETE				
Recherchier	er Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole)			
IPK 7	805D				
Recherchler	e aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, sowe	ell diese unter die recherchierten Gebiete	fallen		
Während de	r internationalen Recherche konsultlerte elektronische Datenbank (Nar	me der Datenbank und evtl. verwendete S	Suchbegriffe)		
EPO-Int	ternal, WPI Data, PAJ				
			[
	SENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN	de la Returnità bonne e den Tello	Betr. Anspruch Nr.		
Kalegorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe	der in Betracht Kommenden Teile	Beil: Alispideli Ni.		
			1 20		
X	DE 199 48 004 A (BASF COATINGS AG)	'	1-20		
	12. Juli 2001 (2001-07-12) in der Anmeldung erwähnt				
	Seite 14, Zeile 13 - Zeile 18				
	Seite 16, Zeile 24 - Zeile 55				
	Beispiele 1-3				
ا ا	DE 103 11 476 A (BASF COATINGS AG)	、	1-20		
E	23. September 2004 (2004-09-23)	'	1 20		
1	Beispiele 1,2; Tabelle 1				
			1 00		
A	DE 101 24 277 A (BASE COATINGS AG))	1-20		
	28. November 2002 (2002-11-28) Ansprüche; Beispiele	·			
	Allspi delle, berspiere				
Α	DE 101 24 576 A (BASF COATINGS AG))	1-20		
	12. Dezember 2002 (2002-12-12)				
	Ansprüche				
<u> </u>			L		
Wei	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu ehmen	X Siehe Anhang Patentfamille			
° Besonder	Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen :	T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem	n internationalen Anmeldedatum I worden ist und mit der		
'A' Veröffentlichung, die den altgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist Ger dem Prohitatsdation Verbreiten in den Verständnis des der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden					
E älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung					
*L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zwelfelhaft er- scheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer					
i ander	ien zu lassen, oder durch die das verbriehindungsdadun einer en im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden in der die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie	V! Voröffontlichung von beconderer Rede	utuno: die beanspruchte Erfindung		
ausge	führt)	kann nicht als auf erfinderischer Tätigi werden, wenn die Veröfentlicherung mit	l emer oder memeren anderen		
eine F	entlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, senutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht senutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht	Veröffentlichungen dieser Kategorie in diese Verbindung für einen Fachmann	naheliegend ist		
dem t	eanspruchten Prioritalsdatum veromentlicht worden ist	& Veröffentlichung, die Mitglied derselbei			
Datum des	Abschlusses der Internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Re	echerchenberichts		
9	. November 2004	18/11/2004			
Name und	Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde	Bevollmächligter Bediensteter			
	Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk				
	Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo rll, Fax: (+31-70) 340-3016	Slembrouck, I			

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen

Im Recherchenbericht ngeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
DE 19948004 A	12-07-2001	DE AU BR CA WO EP JP MX US	19948004 A1 7914900 A 0014603 A 2388518 A1 0125307 A1 1218434 A1 2003511498 T PA02003475 A 6632915 B1	12-07-2001 10-05-2001 11-06-2002 12-04-2001 12-04-2001 03-07-2002 25-03-2003 20-08-2002 14-10-2003
DE 10311476 A	23-09-2004	DE WO	10311476 A1 2004082853 A1	23-09-2004 30-09-2004
DE 10124277 A	28-11-2002	DE BR WO EP JP US	10124277 A1 0208072 A 02094955 A1 1399516 A1 2004529766 T 2004115356 A1	28-11-2002 02-03-2004 28-11-2002 24-03-2004 30-09-2004 17-06-2004
DE 10124576 A	12-12-2002	DE CA WO EP US	10124576 A1 2442545 A1 02096572 A2 1417040 A2 2004077750 A1	12-12-2002 05-12-2002 05-12-2002 12-05-2004 22-04-2004